

# Panasonic®

## 取扱説明書

PLC用ノイズフィルター

品番 BL-PST35

お買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」（表面）を必ずお読みください。
- この取扱説明書は大切に保管してください。

### 同梱品

PLC用ノイズフィルター（本製品）..... 1 個  
取扱説明書（本書）..... 1 部

## 安全上のご注意（必ずお守りください）

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

- 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



### 警告

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



### 注意

「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

- お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。（次は図記号の例です）



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。



### 警告



- 電源プラグのほこりなどは定期的にとる  
プラグにほこりなどがたまるとう、湿気などで  
絶縁不良となり、火災の原因になります。  
● プラグをコンセントから抜き、乾いた布で  
ふいてください。
- 電源プラグは根元まで確実に差し込む  
差し込みが不完全だと、感電や発熱による  
火災の原因になります。  
● 傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用  
しないでください。
- 電源プラグを抜き差しするときは本体（金属  
でない部分）を持つ  
感電の原因になります。



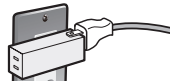
分解禁止

- 絶対に分解したり、修理・改造をしない  
火災・感電の原因になります。



禁止

- コンセントや配線器具の定格を超える使いか  
たや、AC 100 V 以外での使用はしない  
たご配線などで、定格を超えると、発熱に  
よる火災の原因になります。
- 最大定格 1500 W を超えて使用しない  
容量を超えると焼損の恐れがあり、火災の原  
因になります。  
● 合計 1500 W 以下でお使いください。
- 落下させたり、強い衝撃を加えない  
傷んだまま使用すると発火・感電の原因にな  
ります。
- 本製品内部に金属物や異物を入れない  
感電の原因になります。
- 本製品に電源プラグの刃の片側だけを差し込ま  
ない  
火災・感電の原因に  
なります。



ぬれ手禁止

- めれた手で、電源プラグの抜き差しはしない  
感電の原因になります。



水ぬれ禁止

- 本製品をめらさない  
近くに花びん、コップなどを置かないでくだ  
さい。発火・感電の原因になります。



接触禁止

- 雷が鳴ったら本製品・電源プラグに触れない  
感電の原因になります。



電源プラグを  
抜く

- 煙・異臭・異音が出たり、落下・破損したと  
きは電源プラグを抜く  
そのまま使用すると、火災や感電の原因にな  
ります。  
● 使用を中止し、販売店へご相談ください。



### 注意



禁止

- 水、湿気、ほこり、油煙などの多い場所（調  
理台や加湿器のそばなど）に設置しない  
感電・ショートの原因になることがあります。



電源プラグを  
抜く

- 長時間使用しないときや、お手入れするときは、必ず電源プラグをコンセントから抜き  
漏電・感電の原因になることがあります。

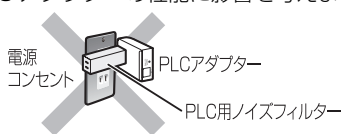


火気禁止

- 火気に近づけない  
火災の原因になることがあります。

### ご使用上のお願い

- 本製品に PLC アダプターを絶対に接続しないで  
ください。  
PLC アダプターの性能に影響を与えます。



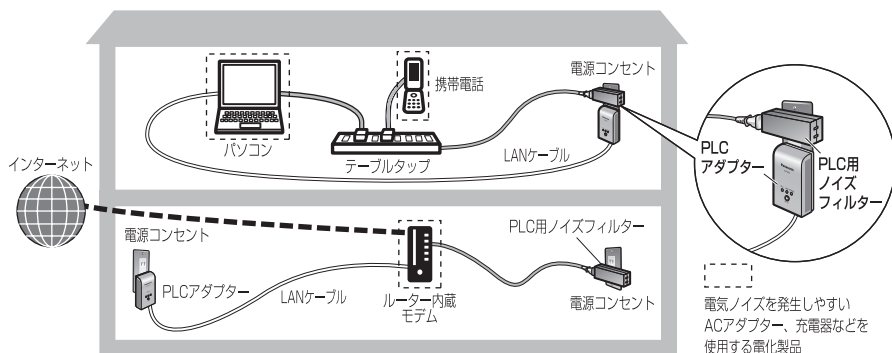
## PLC 用ノイズフィルターの使用方法について

電化製品には電気ノイズが発生するものがあり、電気ノイズが電力線を通ると、PLC アダプターの性能、通信速度に影響を与えることがあります。

電源ノイズが発生しやすい電化製品は、本製品または本製品を接続したテーブルタップに付けてお使いください。

- 本製品は直接壁のコンセントに接続してください。
- PLC アダプターの電源プラグは直接壁のコンセントに接続してください。
- 本製品と BL-PA304、BL-PA204 および BL-PA200 は、同じ壁のコンセントに並べて差し込みません。
- 同じ壁のコンセントに並べて差すには、コンセント間の中心距離が 34 mm 以上必要です。(壁のコンセントの形状により、上記以外の PLC アダプターでも本製品と並べて差し込みない場合があります)

### 【ご家庭での接続例】



### ■ 電気ノイズが発生しやすい電化製品の一例

- ・ 充電器 (携帯電話の充電器を含む)
- ・ AC アダプター (モデム、ルーター、ノートパソコンなど)
- ・ 調光機能付き照明器具
- ・ タッチランプ
- ・ インバーター機器
- ・ 掃除機
- ・ ヘアードライヤー
- ・ ジューサーミキサー
- ・ 電気ドリル

注) すべての機器が必ず影響を与えるわけではありません。

### ■ 仕様

使用環境	温度: 0℃～40℃ 湿度: 20%～85% (結露なきこと)
外形寸法	幅×高さ×奥行き: 約 86 mm × 約 32.5 mm × 約 31 mm (突起部含まず)
質量	約 120 g
電源	AC 100 V 50 Hz/60 Hz
最大定格電力	1500 W

当社製 PLC アダプターの取扱説明書、保証とアフターサービス (ご相談窓口における個人情報のお取り扱い) を参照してください。  
「よくあるご質問」、「メールでのお問い合わせ」などはパナソニックのサポートウェブサイト (<http://panasonic.co.jp/pcc/products/plc/support/>) をご活用ください。

**パナソニック お客様ご相談センター**

電話 365日 受付9時～20時  
フリーダイヤル **0120-878-365**  
※携帯電話・PHSでのご利用は…  
**06-6907-1187**

■ FAX  
フリーダイヤル **0120-878-236**

**Help desk for foreign residents in Japan**  
Tokyo (03) 3256-5444  
Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30  
(closed on Saturdays/Sundays/national holidays)  
※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

本製品は日本国内用です。国外での使用に対するサービスはいたしかねます。

パナソニック システムネットワークス株式会社

〒153-8687 東京都目黒区下目黒二丁目3番8号

© Panasonic System Networks Co., Ltd. 2009

PNQX2289YA  
N0709KM1109



\*PST35\*